



PARMA17

PLATAFORMA ELEVATÓRIA REBOCÁVEL COM BRAÇOS ARTICULADOS E TELESCÓPICO PARA TRABALHOS EM ALTURA DE ATÉ 17 METROS

EQUIPAMENTO DE SÉRIE E PRONTO PARA TRABALHAR

- * Alimentação 230 V
- * Nível visual para estabilização
- * Engate de bola com travão de inércia
- * Cesta de alumínio 1,10x0,60 m
- * Estabilizadores hidráulicos rígidos com microinterruptores de segurança
- * Comandos hidráulicos proporcionais
- * Descida de emergência desde o solo
- * Jib de 90° para melhor acesso aéreo

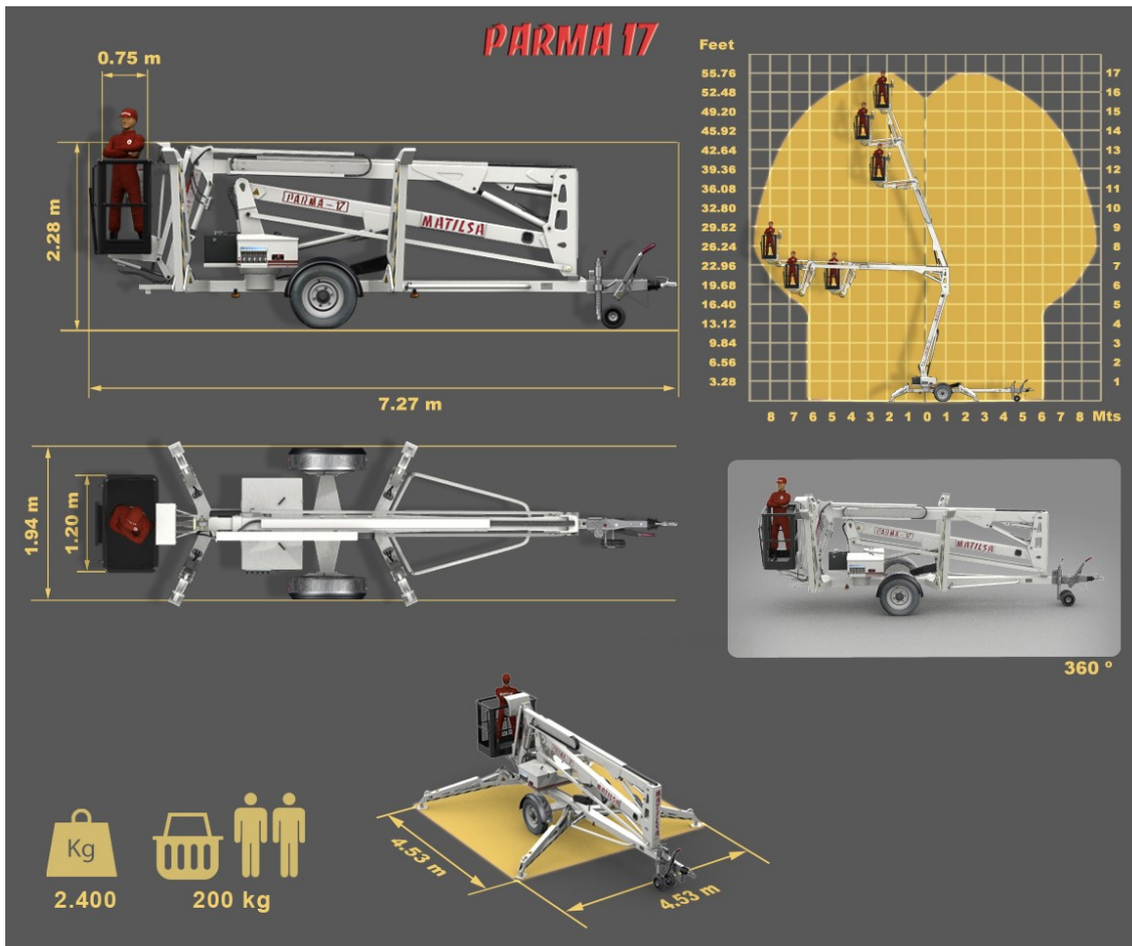


Management System
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 9105060482



PARMA17



Equipamento opcional

- 1 Tomada elétrica na cesta
- 2 Alarme de descida
- 3 Luz giratória
- 4 Roda sobressalente
- 5 Kit de luzes para transporte
- 6 Horímetro
- 7 Bialimentação: 230 V + motor a gasolina
- 8 Bialimentação: 230 V + baterias
- 9 Bialimentação: 230V + motor diesel
- 10 Alimentação por bateria
- 11 Bialimentação: baterias + motor a gasolina
- 12 Bialimentação: baterias + motor diesel
- 13 Sistema automotivo de rodas
- 14 Sistema autonivelador para estabilizadores
- 15 Cesto isolante
- 16 Limitador de carga na cesta
- 17 Descida de emergência na cesta
- 18 Rotação hidráulica do cesto 145°
- 19 Prato de apoio 40x35 cm
- 20 Estabilizador para engate de bola ou de anel
- 21 Engate de anel
- 22 Iniciar e parar na cesta



1. Tomada elétrica na cesta



Extensão que vai para dentro dos braços, que leva a corrente 220V até o cesto. Temos que conectar a máquina a 220V.

2. Alarme de descida



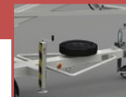
Sinal acústico que atua quando a máquina está descendo. Alerta os operadores para evitar esmagamento involuntário.

3. Luz giratória



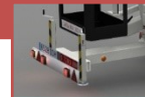
Sinal luminoso que avisa que a máquina está funcionando. Para trabalhos em vias públicas.

4. Roda sobressalente



Se a máquina sofrer furos, podemos substituí-la por uma sobressalente. Suas medidas são 185 R14C 8PR4.

5. Kit de luzes



Sinais luminosos necessário viajar em vias públicas. Com este acessório entregamos os documentos para registro do trailer.

6. Horímetro



Indica o número de horas de trabalho da máquina.

7. Bialimentação: 230 V + motor a gasolina



Eles podem ser use dois diferentes fontes de alimentação para todas as funções da máquina. Neste caso, 230V AC + motor a gasolina Honda.

8. Bialimentação: 230 V + baterias



Eles podem ser use dois diferentes fontes de alimentação para todas as funções da máquina. Neste caso, 230V AC+ baterias CC.

9. Bialimentação: 230V + motor-diesel



Eles podem ser use dois diferentes fontes de alimentação para todas as funções da máquina. Neste caso, 230V AC+ motor Khöler diesel.

10. Alimentação por bateria



Ele só pode ser usado com bateria DC. Tem um carregador.

11. Bialimentação: baterias + motor-gasolina



Eles podem ser use dois diferentes fontes de alimentação para todas as funções da máquina. Neste caso, baterias CC + motor Honda gasolina.

12. Bialimentação: baterias + motor-diésel



Eles podem ser use dois diferentes fontes de alimentação para todas as funções da máquina. Neste caso, baterias CC + Motor Khöler diesel.

13. Sistema automotivo de rodas



Permite deslocar a máquina no local sem ter que empurrá-la ou rebocá-la com o veículo. Com um único controle você pode, sentado ou em pé, movimentar e direcionar a máquina.

14. Sistema autonivelador



Com um único botão o sistema nivela automaticamente a máquina. Além disso, os botões são mantidos para fazer isso manualmente.

15. Cesto isolante



Atua como isolante correntes elétricas. É feito com um arco metálico protetor que passa por dentro da fibra de poliéster. Isolamento de 1000V.

16. Limitador de carga na cesta



Elemento eletrônico que impede o levantamento caso o peso do cesto seja ultrapassado.

17. Descida emergência na cesta



É composto por uma bomba que atua como descida de emergência do cesto. Ao adicionar este acessório você incluirá os controles hidráulicos proporcionais, que são necessários.

18. Rotação hidráulica do cesto 145°



Permite que o cesto gire sobre si mesmo 145° para melhor posicionamento na área de trabalho.

19. Placas de suporte 40x35 cm



São placas metálicas de suporte nos estabilizadores de 40 x 35 cm que aumentam a superfície de apoio no solo.

20. Estabilizador para engate de bola ou anel



Reduz o rolamento e a oscilação, melhora a estabilidade e a manobrabilidade e aumenta a segurança na estrada.

21. Engate de anel



Sistema utilizado para a máquina ser rebocada por veículos industriais que não possuem engate esférico.

22. Iniciar e parar na cesta



Este dispositivo de cesto permite parar ou ligue o motor de combustão a partir da cesta.